



NEOMID ГРУНТ-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ 3в1 БЫСТРОСОХНУЩАЯ

Эмаль для защиты и окраски очищенного и не требующего специальной очистки металла, в том числе оцинкованного, с плотно сцепленной коррозией толщиной до 100 мкм. Покрытие можно эксплуатировать внутри и снаружи помещений.

РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ:

- изделий бытового назначения и художественнойковки: ворота, калитки, перила, козырьки, качели, арки, фонари, скамейки, беседки, мостики, оградки, кованная мебель, навесы, емкости и др.
- складского и торгового оборудования: стеллажи, сейфы, шкафы-гардеробные, тележки, урны и др.
- строительного и промышленного оборудования: станки, краны, подъемники, трубы, двигатели, насосы и др. Создает защитно-декоративное покрытие различных цветов.

Изменяет химический состав ржавчины, преобразует ее в защитный слой, который максимально изолирует металлическую поверхность от попадания влаги.

Покрытие может эксплуатироваться в условиях периодического перепада температур от - 60°C до +60°C.

Срок службы покрытия при толщине слоя не менее 60мкм, в условиях промышленной атмосферы умеренного-холодного и холодного климата - не менее 7 лет.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ: Окрашиваемая поверхность должна быть очищена от масел, жировых загрязнений, водорастворимых солей, рыхлой ржавчины, легко отделимой прокатной окалины, отслаивающихся участков старого покрытия, обезжирена и высушена. При ремонтной окраске необходимо убедиться в совместимости эмали со старым покрытием.

ПОДГОТОВКА ЭМАЛИ: Обеспечить температуру материала до 15-25°C и тщательно перемешать.

При необходимости разбавить ксилолом, сольвентом или их смесью 1:1 до рабочей вязкости, но не более 20% от массы грунт-эмали.

НАНЕСЕНИЕ: Эмаль наносят в 2 слоя кистью (для небольших поверхностей и сложных мест для окраски), валиком (для плоских поверхностей с большой площадью), безвоздушным и пневматическим распылением (для больших и сложных поверхностей).

При нанесении в два слоя используют метод «мокрый по мокрому», с промежуточной выдержкой между слоями не более 10 мин.

Работы с использованием эмали могут проводиться при температуре воздуха от - 20 до +35°C, относительной влажности воздуха не более 80% и отсутствием осадков.

Время высыхания: 30 минут, может изменяться в зависимости от толщины покрытия, температуры, влажности и интенсивности воздухообмена у окрашенной поверхности.

Очистка инструмента: ксилол, сольвент.

РАСХОД: 50-120 г/м² – в зависимости от цвета, способа нанесения и подготовки поверхности.

СОСТАВ: Эмаль изготовлена на основе модифицированного алкидного лака, антикоррозионных пигментов, наполнителей, с добавлением органического растворителя и функциональных добавок, содержит преобразователь ржавчины.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА: В плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей, при температуре от -50°С до +35°С. Гарантийный срок хранения 18 месяца с даты изготовления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Беречь от огня! При проведении окрасочных работ, а также после их окончания необходимо тщательно проветривать помещение. Использовать спецодежду, резиновые перчатки, защитные очки, индивидуальные средства защиты органов дыхания (маски, респираторы и др.). При попадании материала на кожу промыть ее теплой водой с мылом, при попадании в глаза - незамедлительно промыть глаза проточной водой в течении 15 мин, при необходимости обратиться к врачу. Не допускать попадания лакокрасочной продукции в канализацию, водоем, почву. Беречь от детей!

УТИЛИЗАЦИЯ: Тару с остатками материала плотно закрыть укупорочными средствами и утилизировать в организованные места сбора бытовых отходов!